

Szkolenie: Microsoft  
MS-10324 Implementing and Managing Microsoft Desktop Virtualization

FORMA SZKOLENIA	MATERIAŁY SZKOLENIOWE	CENA	CZAS TRWANIA
Stacjonarne	Cyfrowe	3600 PLN NETTO*	5 dni
Stacjonarne	Tablet CTAB	4000 PLN NETTO*	5 dni

\* (+VAT zgodnie z obowiązującą stawką w dniu wystawienia faktury)

## LOKALIZACJE

Kraków - ul. Tatarska 5, II piętro, godz. 9:00 - 16:00

Warszawa - ul. Bielska 17, godz. 9:00 - 16:00

## Cel szkolenia:

Celem kursu [MS-10324 Implementing and Managing Microsoft Desktop Virtualization](#) jest zapoznanie z zagadnieniami implementacji i zarządzania **Microsoft Desktop Virtualization**. Nauczenie wdrażania i przeznaczenia technologii **MED-V** oraz **App-V**. Zdobycie umiejętności pozwalających na zastosowanie **Remote Desktop Services** w zakresie dostarczania aplikacji.

## Plan szkolenia:

- Omówienie scenariuszy wirtualizacji stacji roboczych
  - wstęp do wirtualizacji
  - wstęp do zarządzania wirtualizacją
  - planowanie wdrożenia wirtualnych aplikacji i wirtualnych stacji roboczych
- Implementacja Windows Virtual PC oraz windows XP Mode
  - instalacja Windows Virtual PC
  - konfiguracja Windows Virtual PC
  - instalacja, konfiguracja i zarządzanie XP Mode
  - tworzenie i wdrażania niestandardowych obrazów Windows XP Mode
- Implementacja Microsoft Enterprise Desktop Virtualization (MED-V)
  - omówienie MED-V
  - implementacja serwerów zarządzających MED-V
  - implementacja klientów MED-V
- Konfiguracja i wdrażanie obrazów MED-V
  - tworzenie obrazów MED-V
  - testowanie obrazów MED-V

- aktualizacja, pakowanie i wgrywanie obrazów
- Zarządzanie wdrażaniem MED-V
  - implementacja polityk obszaru roboczego MED-V
  - praca w obszarze roboczym MED-V
  - raportowanie i rozwiązywanie problemów MED-V
- Implementacja Microsoft Application Virtualization (App-V)
  - wprowadzenie do wirtualizacji aplikacji
  - planowanie wirtualizacji aplikacji
  - wdrażanie serwerów wirtualizacji aplikacji
- Planowanie i wdrażanie klientów App-V
  - omówienie klienta App-V
  - instalacja i konfiguracja klienta App-V
  - zarządzanie funkcjami konfiguracji klienta
- Zarządzanie i administrowanie wirtualizacją aplikacji
  - wykorzystanie konsoli zarządzania App-V
  - publikowanie aplikacji w środowisku App-V
  - przygotowywanie zaawansowanych zadań administracyjnych
- Sekwencjonowanie wirtualnych aplikacji
  - omówienie sekwencjonowania
  - planowanie i konfiguracja środowiska sekwencjonowania
  - przygotowanie sekwencjonowania aplikacji
- Konfiguracja Remote Desktop Services i RemoteApp
  - omówienie RDS
  - publikowanie RemoteApp za pomocą RDS
  - dostęp do programów RemoteApp
- Implementacja wirtualizacji stanu użytkownika
  - omówienie stanu użytkownika
  - konfiguracja profili mobilnych i przekierowania folderów
- Konfiguracja infrastruktury wirtualnych pulpitów (VDI)
  - omówienie Hyper-V w Windows Server 2008 R2
  - wprowadzenie do VDI
  - konfiguracja wirtualnych pulpitów
- Podsumowanie technologii wirtualizacji
  - przegląd technologii
  - scenariusze wykorzystania w środowiskach rzeczywistych

## Wymagania:

- podstawowa znajomość Windows Command line
- znajomość narzędzi monitorowania i zarządzania
- znajomość Active Directory Domain Services oraz Group Policy
- umiejętność monitorowania wydajności
- umiejętność rozwiązywania problemów

## Poziom trudności



## Certyfikaty:

Uczestnicy po zakończeniu szkolenia otrzymują zaświadczenie o ukończeniu **autoryzowanego kursu Microsoft**.

## Prowadzący:

Microsoft Certified Trainer

## Informacje dodatkowe:

Zajęcia prowadzone są w języku polskim, materiały oraz oprogramowanie są w języku angielskim.